معلومات منهج الجغرافيا بالكامل

- الزراعة تنقسم إلى بسيطة –و متقدمة
 - الزراعة المتقدمة تنقسم إلى <mark>كثيفة – وتجارية وعلمية</mark>
- الغذاء الرئيسي لمعظم شعوب العالم القمح

رقم (١) في القمح اسيا (الصين – الهند)

 يستخدم كغذاء للإنسان وكعلف للحيوان الذرة

رقم (١) في الذرة أ<mark>مريكا الشيمالية</mark>

 المحصول الأول لإنتاج السكر قصب السكر يزرع قصب السكر في جميع قارات العالم ما عدا أوروبا رقم (۱) في قصب السكر البرازيل

المحصول الثاني لإنتاج السكر

رقم (۱) أوروبا (فرنسا) رقم (۲) أمريكا الشمالية (الولايات المتحدة) <mark>مصر</mark> أكبر دولة منتجة للبنجر في قارة أفريقيا

<u>(القطن)</u> ١- أسيا (ثلثي الإنتاج) الصين – الهند

- أمريكا الشمالية ٢- أمريكا الشمالية

٣- أمريكا الجنوبية

٤- أفريقيا (مصر – السودان)

ستخرج من عصارة أشجار أستوائية المطاط الطبيعي

رقم(۱) أسيا (تايلاند) رقم(۲) أفريقيا

• موطنه الأصلي شرق آسيا الشاء،

رقم (١) الصين

الرعى التجاري يوجد في

- الولايات المتحدة الأمريكية
 - الأرجنتين
 - أستراليا
- المصدر الرئيسي للحوم الحمراء في العالم الأبقار

رقم (۱) في الأبقار أسيا (الهند) رقم (۲) أمريكا الجنوبية

 تربى من أجل لحومها وصوفها الأغنام رقم (۱) في الأغنام الصين – الهند – استراليا

مراجعة ليلة الامتحان الصف الثالث الإعدادي في جفرافيا

مستر/عطازكي شحتو

جميع تعريفات الجغرافيا

نوع من الزراعة يعمل بها عدد قليل من السكان في مناطق صغيرة ومعزولة	الزراعة البسيطة
زراعة الأرض أكثر من مرة في العالم الواحد بهدف إشباع حاجة السكان المحليين من الغذاء وعادة توجد في المناطق كثيفة السكان	الزراعة الكثيفة
نوع من الزراعة المتقدمة تهدف للإنتاج التجارى الضخم تستخدم فيها أحدث الآلات والطرق العلمية	الزراعة التجارية
رعى يمارسه غالّبا سكّان المناّطق الصحراوية في مساحات واسعة بقارات العالم	الرعي البدائي
رعى يعتمد على الأساليب العلمية الحديثة لإنتاج الألبان واللحوم حيث يرعى كل نوع من الحيوانات في مزارع خاصة دون الاختلاط بحيوانات أخرى	الرعى التجاري
عملية استخراج المعادن ومصادر الطاقة من فحم وبترول وغاز طبيعى من باطن القشرة الأرضية أو بالقرب من السطح	النشاط التعديني
القوى المحركة لحياة الإنسان في جميع المجالات وهي من الموارد الطبيعية المهمة التي لا غنى عنها في الصناعة والاستخدامات البشرية	مصادر الطاقة

توليد الكهرباء ومصدر رئيسي في الصناعة بالدول الصناعية الكبري • قم (لكاسي)

رقم (۱) اسيا ر<mark>قم (۲) أوروبا رقم (۳) امريكا الشمالية</mark> دولة (۱) الصين دولة (۲) الولايات المتحدة الأمريكية دولة (۲) الهند

 البترول يشكل مع الغاز الطبيعى ٥٥% من الطاقة المستخدمة في العالم

رقم (۱) السعودية رقم (۲) روسيا (۳۲) روسيا

رقم (٣) الولايات المتحدة الأمريكية

 الغاز الطبيعی
 ۲۵ % من مصادر الوقود فی العالم رقم (۱) أوروبا دولة (۱) الولایات المتحدة الأمریکیة

> الطاقة النووية رقم (۱) أوروبا

رقم (۲) أمريكا الشمالية

 طاقة الرياح
 فرنسا – بريطانيا – الولايات المتحدة الأمريكية خمس دول عربية في طاقة الرياح أهمهم

اء مصر والمغرب طاقة الأمواج وحركة المد والجزر

بريطانيا – فرنسا – اليابان

• الكهرباء الحرارية

تنتج من الفحم والبترول والغاز الطبيعيي

الكهرباء المائية (الكهرومائية)
 تنتج من الأمواج والمد والجزر والسدود

قمة الأنشطة الاقتصادية

الن<mark>شاط الصناعي</mark>

مقومات الصناعة الطبيعية المواد الخام – مصادر الطاقة – الموقع المتميز مقومات الصناعة البشرية

الأيدى العاملة – رأس المال – الأسواق – التطور العلمي – السياسات الحكومية

الاقاليم والمراكز إلصناعية في العالم

(۱)-إقليم غرب ووسط أوروبا

(٢) – إقليم شمال شرق الولايات المتحدة الأمريكية

(۳)– اقلیم روسیا واوکرانیا (ک)– اقلیم شده آسیا

(٤)– إقليم شرق اسيا (٥)– مراكز صناعية حديثة • المنتج الحيواني الرئيسي

اللحوم الحمراء

رقم(۱) الصين (لحمة خنازير) رقم(۲) الولايات المتحدة الأمريكية

• ثاني منتج حيواني رئيسي

الألبان

رقم (١) الهند

رَقم (٢) الولايات المتحدة الأمريكية

• الأصواف

رقم (۱) أستراليا – لوجوّد أغنام المارينو الشهيرة بغزارة الصوف رقم (۲) الصين

• الدواجن

رقم (۱) الولايات المتحدّة الأُمريكية رقم (۲) الصين

• الأسماك

غذاء رئيسي لكثير من سكان العالم خاصة المناطق الساحلية الدول المنتجة

 الصين – إندونيسيا – الولايات المتحدة الأمريكية

الدول المصدرة

الصين – النرويج – تايلاند
 نصف انتاج العالم من الاسماك من

المياه المالحة المالحة الثانية العالم من الأسماك من الأسماك من الأسماك من التاج العالم التابية التابي

ـــ مزارع تربية الأسماك تستهلك الدول المتقدمة ٨٥% من المعادن

• الحديد

ر<mark>قم (۱)</mark> الصين <mark>رقم (۲)</mark> استراليا

من الدول النامية التي تصدر خام الحديد

الموريتانيا

 النجاس رقم(۱)شیلی فی قارة أمریکا الجنوبیة

رقم (٢) الصين

• البوكسيت

الخام الرئيسي لمعدن الألومنيوم رقم (۱) استراليا

• الألومنيوم

رقم (١) الولايات المتحدة الأمريكية

• الفحم

عماد الثورة الصناعية في أوروبا أواخر القرن ١٨ المصدر الأول والرئيسي للطاقة

الله حتى أوائل القرن ٢٠ الأن يستخدم في

إقليم غرب ووسط أوروبا أهم المراكز الصناعية

ل (بریطانیا – فرنسا – ألمانیا)

إقليم شمال شرق الولايات المتحدة الامريكية أكبر الأقاليم الصناعية في العالم

- احبر افغاليم الصناعية في العالد الجديد

إقليم روسيا وأوكرانيا أهم المراكز الصناعية

ا۔ (إقليم موسكو وما حولها – إقليم الأورال)

ال يبدو في شكل مناطق متباعدة

 إقليم شرق أسيا أهم المراكز الصناعية

ا۔ جزیرۃ هنشو بالیابان – جمهوریۃ کوریا – مناطق عدیدۃ بالصین

• مراكز صناعية حديثة

له (مصر-جنوبأفريقيا) الأوقيانوسية

> ل (أستراليا) أمريكا الشمالية

ل (كندا – والمكسيك) أمريكا الجنوبية

َ (الْبُرازيل –الأرجنتين –شيلی) سيا

⊢ (دول الخليج) صناعات بترولية
 ⊢ (دول جنوب شرق القارة) ماليزيا –
 سنغافورة – إندونيسيا– تايلاند

بم تفسر على الوحدة الأولى

ا. يعد النشاط الزراعي من الأنشطة الأساسية ؟

الله - مصدر رئيسي لغذاء الإنسان

المصدر مهم للمواد الخام الزراعية اللازمة لبعض الصناعات

ل. يرتبط به تربية الحيوان

آ. تزرع الأرض أكثر من مرة في العام الواحد في مناطق الزراعة الكثيفة

ا. بهدف إشباع حاجة السكان المحليين من الغذاء

٣. تحتاج الزراعة الكثيفة إلى أيدى عاملة كثيرة

ا . لأنها تتم من خلال عمليات عديدة مثل بذر الحبوب والري وتنقية الحشائش

- يزرع قصب السكر في كل قارات العالم ما اوروبا
- ـ لأنه يزرع في المناطق المدارية الحارة حيث يحتاج درجة حرارة مرتفعة ومياه وفيرة أما قارة أوروبا تقع في المنطقة المعتدلة
-). يعد القطن المصري والسوداني من أجود الأنواع
 - لأن معظمة من الأنواع طويلة التيلة
 - تتركز زراعة البنجر في دول أوروبا وأمريكا الشمالية الشمالية
 - ۔ بسبب توافر شروط زراعته من مناخ وتربة زراعية
 - ٧. تعد الصين أولى الدول المنتجة للبشاي
 - ا. تركز زراعة الشاي في دول شرق أسياً
 - ـ بسبب توافر شروط زراعته من
- ا ، تربة خصبة خفيفة وهواء رطب ومناخ حار -وأمطار غزيرة
- سهول استخدام الآلات والطرق العلمية في الزراعة التجارية
 - ا. لا نها تتم في مزارع واسعة فيسهل استخدام أحدث الآلات والطرق العلمية الحديثة
- ال قلة التكاليف وقلة العمالة في الزراعة التجارية والعلمية
 - ا. لأنه يستخدم فيها أحدث الآلات الزراعية والطرق العلمية الحديثة
 - أهمية الثروة الحيوانية في العالم
 - لأنها المصدر الرئيسي لإنتاج اللحوم والألبان والجلود والصوف وغيرها
- انخفاض أعداد العاملين بالرعى البدائي بقارة أسيا
- ا في (شبه الجزيرة العربية وبادية الشام) بسبب توطين البدو لتدفق البترول

بسبب انتشار التعليم بين القبائل وتغير نشاطهم للعمل بالصناعة والزراعة والخدمات

- ۱۳ يسود الرعى التجارى في الولايات المتحدة الامريكية والارجنتين واستراليا
- لـ بسبب توافر الحشائش (الاستبس والسافانا) والإعتماد على الأساليب العلمية الحديثة

- وفرة الطاقة الكهربائية
- - وخبرة علمية وفنية متطورة
- سوق محلية وخارجية تستوعب الإنتاج
 ٢٤. تصدير معظم الدول النامية لخام اليوكسيت
- بسبب عدم توافر المقومات اللازمة لصناعة الألومنيوم من
 - الألومنيوم من - وفرة الطاقة الكهربائية
 - وخبرة علمية وفنية متطورة
- وسوق محلية وخارجية تستوعب الإنتاج
 اهمية معدن الحديد
 - ا. يدخل في العديد من الصناعات مثل صناعة الحديد والصلب
 - ٢٦. أهمية معدن النحاس
 - ا. يستخدم في الكثر من الصناعات مثل الأسلاك والأدوات الكهربائية
 - ٢٧. أهمية خام البوكسيت
 - الخام الرئيسي لمعدن الألومنيوم
 - <mark>٢٨. التوسع في استخدام الغاز الطبيعي كُمصدر</mark> للطاقة
 - ا لأنه من مصادر الطاقة الأقل تلويثا للبيئة ورخيص الثمن – وسيهل النقل
 - ٢٩. للفحم أهمية كبيرة منذ القرن ١٨ وحتى الأن
 - ا لأنه في أواخر القرن ١٨ كان عماد الثورة الصناعية في أوروبا والمصدر الرئيسي للطاقة في العالم حتى أوائل القرن ٢٠
- ا في الوقت الحالي يستخدم كمصدر رئيسي في الصناعة بالدول الصناعية الكبرى وتوليد الكهرباء الحرارية
 - ٣٠. يعد البترول أهم مصادر الطاقة في العالم
 - ا. بسبب ارتباطه بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية والعلاقات السياسية
 - ٣١. أسعار البترول في زيادة مستمرة
 - المبيب زيادة الطلب عليه وتعدد استخداماته
 - ٣٢. تطور الصناعة تطورا مُذَهّلا في الدول المتقدمة
 - ا لأن الدول المتقدمة هي التي تأخذ بالأساليب العلمية
 - الم وتطبق الابحاث والتجارب في الاختراع
 - ا، وتطوير وتحديث المنتجات الصناعية بشكل مستمر

- يعد الرعى التجاري هو المصدر الرئيسي للحوم والألبان في العالم
- ل بسبب اعتماده على الأساليب العلمية الحديثة لإنتاج اللحوم و الألبان حيث يرعى كل نوع من الحيوانات في مزارع خاصة دون الاختلاط بحيوانات أخرى
- ١٥. تحتل الصين والهند وأستراليا المركز الأول لتربية الأغنام
- الله بسبب توافر الحشائش حيث المراعى التجارية الواسعة
 - أيادة معدل الاستملاك العالمي من اللحوم الحمراء
 - ل بسبب ارتفاع مستوى المعيشة في كثير من دول العالم
- ١٧. تعتبر أستِراليا أولى دول العالم في إنتاج الصوف
 - ل لأنها تربى أغنام المارينو الشهيرة بغزارة الصوف
- ١٨. تعد الصين أولى دول العالم المنتجة للإسماك
 - ل. لأنها تمتلك مصايد على طول سواحل المحيط الهادي والأنهار والبحيرات ومزارع تربية الأسماك
 - المتحدة الأمريكية من أهم الدول المنتجة للأسماك في العالم
 - البياب طول السواحل على البحار والمحيطات وتقدم وسائل الصيد
 - قيام بعض الدول بصيد الحيتان
 - للاستفادة من لحومها وشحومها
 - <mark>۲۱. انتشار مصايد الأسماك على سواحل غرب</mark> أوروبا

بسبب توافر العوامل الطبيعية والبشرية التى تساعد على تطور حرفة الصيد وتربية الأسماك

- ا. ضحالة المياه الساحلية وغناها بالمواد الغذائية
- التقاء التيارات البحرية الدافئة مع الباردة
 - اء توافر الموانئ لرسو سفن الصيد
- اء توافر الخبرات الفنية والعلمية في صناعة المراكب وأدوات الصيد والثلاجات
- التوسع في تربية الأسماك على أسس عليمة حديثة
 - ٢٦. توطن صناعة الألومنيوم في الدول المتقدمة
- <mark>٣٣. تعد الولايات المتحدة الأمريكية من أكبر الدول</mark> المصنعة للألومنيوم
- · بسبب توافر المقومات اللازمة لصناعة الألومنيوم من

(۱) توجد عدة عمليات تسبق عملية التعدين حيث البحث والكشف عن الخامات

وإعداد المنجم مثل

مدالخطوط الحديدية والطرق

وإنشاء مساكن للعاملين

(٣) للفحم أهمية كبيرة منذ أواخر ق ١٨ حتى الأن حيث أواخر القرن ١٨

كان عماد الثورة الصناعية في أوروبا

والمصدر الرئيسي للطاقة حتى أوائل القرن ٢٠

في الوقت الحالي

يستخدّم كمصدر رئيسي في الصناعة بالدول الصناعية الكبرى وفي توليد الكهرياء

(٣) توسع العالم في استخدام الغاز الطبيعي كبديل لمصادر الطاقة الآخرى

حيث يستخدم في الصناعة – والاستخدامات المنزلية – وتوليد الكهرباء الحرارية ووقود للسيارات بديلا للبنزين للحدمن التلوث

(٤) تعد الصناعة الحديثة مقياسا رئيسيا لتطور الشعوب وازدهارها

حيث أن الدول المتقدمة هي الدول التي تطورت فيها الصناعة تطورا مذهلا

أخذه بالأساليب العلمية الحديثة وتطبيق الابحاث والتجارب العلمية في الإختراع

وتطوير وتحديث المنتجات الصناعية بشكل مسته

(٥) صناعة الألومنيوم تحتاج إلى عدة مقومات لقيامها

حيث تحتاج إلى

وفرة الطاقة الكهربائية

وخبرة علمية وفنية متطورة

وسوق محلية وخارجية تستوعب الإنتاج

ما العلاقة بين؟

(١)انتشار التعليم في دول وسيط أسبيا والرعى البدائي انتشار التعليم في دول وسط اسيا ادى إلى قلة أعداد العاملين بالرعى البدائي وتغير نشاطهم للعمل بالصناعة والزراعة والخدمات

(٢) تدفق البترول وحرف الرعى البدائي في شبه الحزيرة العربية

أدى تدفق البترول إلى توطين البدو مما تسبب في قلة العاملين بحرفة الرعى البدائي في شبه الجزيرة العربية

(٣) ما العلاقة بين البوكسيت والألومنيوم

البوكسيت هو الخام الرئيسي لمعدن الألومنيوم

(٤) ما العلاقة بين الإنتاج الحيواني والصناعة

تدخل المنتجات الحيوانية في العديد من الصناعات

ا۔ مثل الصوف يدخل في صناعة نسيج الصوف

الجلود يدخل في دبغ الجلود وتصنع في شكل منتجات

(۵) ما العلاقة بين الصناعة الحديثة والدول المتقدمة

الصناعة مقياس لتطور الشعوب والدول المتقدمة هي الدول التي تطورت فيها الصناعة تطورا مذهلا

أخذة بالأساليب العلمية

وتطبيق الأبحاث والتجارب في الاختراع وتطوير وتحديث المنتجات الصناعية بشكل مستمر

(٦) ما العلاقة بين الألومنيوم والطاقة الكهربائية

وفرة الطاقة الكهربائية من مقومات صناعة

ما النتائج المترتبة على

(١) الوحدة الاقتصادية الأوربية

الله أدى إلى حدوث تكامل في الجوانب الاقتصادي (الصناعية والتجارية)في اقليم غرب ووسطً اوروبا وحمايتها جمركيا وتدعيمها من جانب هيئة الاتحاد الأوروبي

(٢)صغر مساحة الحقول الزراعية في نطاق الزراعة الكشفة

 أدى إلى صعوبة استخدام الآلات والميكنة الزراعية والاعتماد على الأيدى العاملة

(٣) استخدام الطرق العلمية الحديثة والآلات في الزراعة التجارية

أدى إلى قلة التكاليف وقلة العمالة الزراعية

والإنتاج التجاري الضخم

(٤)وقوع اسيا ضمن الإقليم الاستوائي والمداري بالنسبة للإنتاج الزراعي أدى إلى انتاج اسيا

المصب السكر لأنه محصول مداري حار

القطن لأنه محصول مداري

لـ المطاط الطبيعي لأنه يستخرج من عصارة أشجار

(٥)عدم توافر الطاقة الكهربائية والخبرة الفنية في الدول النامية المنتجة لليوكسيت

أدى قيام الدول النامية بتصدير إنتاجها من البوكسيت للدول المتقدمة التي تقوم بتصنيع الألومنيوم

(٦)زيادة الطلب على البترول وتعدد استخداماته

ـ ادى إلى ارتفاع استعاره عالميا (٧) رخص ثمن الغاز الطبيعي وقلة ثلوثه

أدى إلى التوسع في استخدام الغاز الطبيعي كبديل لمصادر

واستخدامه في الصناعة – وتوليد الكهرباء ووقود للسيارات بدلا من البنزين للحد من التلوث

(٨)وقوع الصين على المحيط الهادي ووجود الأنهار والبحيرات ومزارع تربية الأسماك بها

أصبحت الصين من أهم الدول المنتجة للأسماك

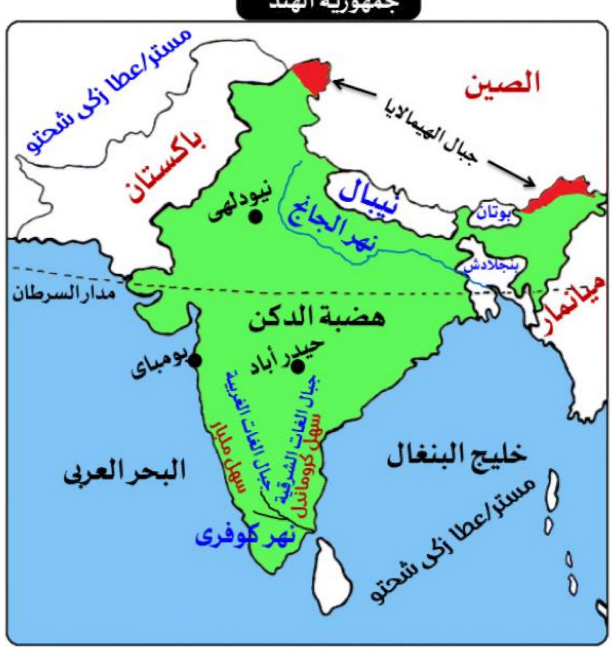
(٩)انتشار التعليم بين قبائل وسط أسيا

 أدى إلى قلة العاملين بحرفة الرعى البدائي في دول وسطاسيا

الوحدة الثانية

ذاكر ٣ دول بس المقرر على محافظتك والدول الباقية شخبط عليهم

جمهورية الهند



جمهورية البرازيل



جمهورية نيجيريا







الولايات المتحدة الأمريكية



أهم المدن

يوجد بها الجامعات والمراكز الصناعية والمعالم التاريخية	العاصمة السياسية	نيودلھى	
- أكبر الموانئ - وأكبر المدن الصناعية بالهند	العاصمة التجارية	بومبای	<u>.</u>
– أكبر مراكز الصناعات اليدوية – تضم مراكز الإسلامية	توجد بهضبة الدكن	حيدرأباد	1
– أنشأت لتعمير هضبة البرازيل	العاصمة الجديدة	برازيليا	
– واحدة من أجمل مدن العالم	العاصمة القديمة	ریودی جانیرو	البرازييل
– تشتهر بمبانيها الضخمة وشواطئها الرملية الواسعة	أهم الموانئ	ساوباولو	고 그
– مدينة داخلية حديثة	العاصمة الحالية	أبوجا	
– أكبر المدن وأكثرها سكانا – وتعتبر العاصمة الاقتصادية	العاصمة القديمة	لاجوس	نيجيريا
– مركزا للتجارة والتعليم والمواصلات	المركز٢ بعد لاجوس	إيبادان	J.
عدد سکانها ۳.٤ مليون نسمة	العاصمة السياسية	برلین	-
بها مقرر عدد من الشركات والمصانع	عاصمة إقليم	ميونخ	֓֝֝֟֝֝֝֜֝֝֟֝֝֝֟֝֜֝֟֝֜֝֟ ֓֞֓֞֞֓֞֓֞֓֓֞֓֞֞֞֓֓֞֓֓֞֟
بها مقرر عدد من الشركات والمصانع الألمانية العالمية	بافاريا جنوبا		_
قريبة من بحر الشمال	أهم الموانئ	هامبورج	
على المحيط الأطلنطي	العاصمة السياسية	واشنطن	الولا
على المحيط الأطلنطي وبها مقر الأمم المتحدة	میناء مہم	نيويورك	ديات د
تقع على بحيرة متشجن	أكبر مدن السهول الوسطى	شيكاغو	الولايات التحدة الأمريكية
على المحيط الهادي	أكبر الموانئ	سان فرانسیسکو	رکیة

السكان

ثانى دول العالم سكانا بعد الصين يتركزون في • السهول الساحلية والفيضية والمدن الرئيسية (نيودلهى – بومباي)	lleir
٣.٢ مليون نسمة (نصف سكان القارة) يتركزون في • الساحل الجنوبي الشرقي حيث المدن الرئيسية (ريودي جانيرو – ساوباولو)	البرازيل
۱۷۸ مليون نسمة (أكبر دول قارة أفريقيا سكانا) يتركزون في الغرب – السمول الشمالية – هضبة جوس يقل السكان في دلتا نهر النيجر جنوب نيجيريا	نيجيريا
 ٨١ مليون نسمة (اكبر دول أوروبا سكانا) يتركون في المدن الكبرى – المناطق الصناعية – الأودية على جانبي الأنهار 	ألمانيا
٣١٨ مليون نسمة عتركزون في • إقليم نيوانجلندا في المنطقة الشيمالية الشرقية • السهول الوسطى • السواحل الغربية حيث المناطق الصناعية والمدن الكبرى والمناطق الزراعية الخصبة عقلون في • نطاق المرتفعات والأحواض الغربية – ولاية آلاسكا	الولايات الشحدة الأمريكية

التضاريس

	جبال	الهيمالايا – الغات الشرقية – الغات الغربية
5	هضاب	هضبة الدكن
·\$	سهول فيضيه	سهول نهر الجانج – ونهر كوفري
	سهول ساحلية	کروماندل – ملبار
	جبال	
٦	هضاب	هضبة البرازيل – وبعض الهضاب في الشمال
البرازير	سهول فيضيه	سهول نهر الأمازون
3	سهول ساحلية	ضيقة على المحيط الأطلنطي
	تلال	
7:	هضاب	هضبة جوس
نيجيريا	سهول فيضيه	تعرف بالسهول الشمالية يجرى بها نهر النيجر
_	سهول ساحلية	منخفضة على خليج غينيا جنوبا
	جبال	جبال الألب (في الجنوب – اعلى قمم في ألمانيا – عليها غابات
		مخروطية ونفضية)
-	هضاب	المرتفعات الوسطى (تغطى بالغابات المخروطية وتكثر بها التلال
ביייי	1.2.1	والينابيع المائية)
	سهول فيضيه	السهل الألماني الشمالي (نهر إلب – ونهر الراين) وهو أكبر الاقاليم التضاريسية
	سهول ساحلية	الساريسية
		في الشرق جبال الأبلاش – أعلى الجبال جبال روكي – في الغرب جبال
الر عر	جبال	کسکید کسکید
	هضاب	هضبة كلورادو
7	سهولفيضية	السهول الوسطى (يجرى بها نهر المسيسبي)
.5 .7		السهل الساحلي الشرقي وساحل خليج المكسيك
ات التحدة الأمريكية	سهول ساحلية	(يتميز باستواء السطح والتعرج وظهور الخلجان ويتسع بالاتجاه
<u>'4</u> ,		ريديرب دورم المساع والسرع وسور المسبال ويسلع بالدبان



يزيد متوسط درجة الحرارة عن ٣٠ منوية وتقل نحو الشمال أمطارموسمية صيفية في الجنوب وتقل نحو الشمال	الهند
يقع معظمها في المناطق الاستوائية والمدارية السيوائي (حوض الأمازون – السيهل السياحلي الشيمالي) المداري الحار (هضبة البرازيل – السهول الشرقية) يسود المناخ المعتدل الرطب أقصى الجنوب الشرقي	البرازيل
معظم نيجيريا (مناخ مدارى) حرارة مرتفعة ومطرصيفي الأطراف الجنوبية (مناخ استوائي) حرارة مرتفعة وامطار طوال العام	نيجيريا
مناخ غرب أوروبا (أمطار طوال العالم خاصة في الشمال) متأثر بالمحيط الأطلنطي وبحر الشمال الشمال الصيف معتدل ترتفع الحرارة كلما اتجهنا شرقا الشتاء تنخفض الحرارة اقل من الصفر خاصة نحو الداخل	ألمانيا
المناخ شبه المدارى الحار لـ (فى الساحل الجنوبى الشرقى ودلتا نهر المسيسبى) المناخ الجبلى والهضبى في الغرب تختلف الخصائص المناخية في السهول الوسطى لـ (بسبب اتساعها من الشمال إلى الجنوب)	الولايات التحدة الأمريكية

النبات الطبيعى

غابات موسمية على السواحل الشرقية والغربية	الغابات	الهند
حشائش قصيرة على هضبة الدكن	الحشانش	ند
غابات استوائية في حوض الأمازون (أكبر غابات استوائية في العالم)	الغابات	البر
السافانا (فوق هضبة البرازيل) المعتدلة (في الأطراف الجنوبية للبرازيل)	الحشانش	البرازيل
غابات استوائية ومدارية في الجزء الجنوبي لنيجيريا	الغابات	نيجريا
• حشانش السافانا شمال الغابات المدارية	الحشائش	ري
• غابات مخروطیهٔ ثلث مساحة اَلما _{نیا} • غابات نفضیه	الغابات	أثانيا
تنتشر الحشائش في السهل الساحلي • انكمشت مساحتها بسبب إحلال الزراعة محلها - والتوسع العمراني	الحشانش	ني
 غابات الإقليم الصيئى في الساحل الجنوبي الشرقي ودلتا نهر المسيسي غابات علي في أقصى جنوب السهول الوسطى 	الغابات	الولايات
حشائش	الحشانش	التحدة الأمريكية

ذاكربس ٣ دول المقرر على محافظتك والباقي اشطب عليه

أسئلة دولة الهند

بم تفسر /تمتلك الهند ثورة حيوانية ضخمة

اـ بسبب كثرة المراعي

بم تفسير /القيمة الاقتصادية المحدودة للأبقار في

- بسبب تحريم الديانة الهندوسية أكل لحوم الأبقار بم تفسر تعد الهند من الدول الرئيسية المنتجة
 - ا لأنها تطل سواحل طويلة على خليج البنغال والبحر العربي

بم تفسر /تفوق الهند في صناعة الحديد والصلب

 لأنها ثالث دول العالم إنتاجا للفحم الذي يعد اساس صناعة الحديد والصلب

بم تفسر /لجوء الهند للطاقة النووية والكهربائية

- لأنها تفتقر للبترول ومصادر الطاقة الأخرى بم تفسر / شهدت الهند قفزات سريعة في تطور
 - 🗕 بسبب توافر مقومات الصناعة بها
 - الهتمام بالتعليم والبحث العلمى

دلل / تنوع النبات الطبيعي في الهند

- لـ حيث تنمو الغابات الموسمية على السواحل الشرقية والغربية
- ـ وتنمو حشائش قصيرة على هضبة الدكن دلل/ واجهت الهند المشكلة السكانية بسياسات تنموية مختلفة
- المجيث اهتمت بالتعليم وتطوير البحث العلمي مما ادى إلى تطوير الزراعة والصناعة

دلل/تنوع العلاقات بين الهند ومصر

- ـ حيث توجد علاقات سياسية وثقافية واقتصادية
 - ا.. و تصدر مصر إلى الهند القطن والأسمدة الخام والمصنعة والفوسفات والجود
 - ـ وتسورد مصر من الهند غزل القطن والشاى والسمسم والتوابل وقطع غيار السيارات

أسئلة دولة البرازيل

(۱) تنتشر حشائش السافانا فوق هضبة البرزيل ل. بسبب وقوع هضبة البرازيل ضمن المناخ المدارى

(٢) تعد البرازيل أكبر دول قارة أمريكا الجنوبية سكانا ومع ذلك تعانى من قلة عدد السكان

- ل بسبب مساحتها الواسعة ووجود مناطق شبه خالية من السكان مثل سهول الأمازون
 - (٣) يتركز السكان في البرازيل في الساحل الجنوبي الشرقي
 - بسبب وجود المدن الرئيسية مثل (ريودي جانيرو – وساوباولو)
 - (٤) انشاء البرازيل مدن جديدة مثل برازيليا وميناؤوس
 - بهدف إعمار هضبة البرازيل وإعادة توزيع السكان نحو الداخل
 - (٥) تعد البرازيل من الدول المنتجة للأسماك
 - الله بسبب امتلاكها سواحل طويلة على المحيط الأطلنطي والبحر الكاريبي ونهر الأمازون
- (٦) امتلاك البرازيل ثروة حيوانية كبيرة ومتنوعة
- ل بسبب وجود المراعي الدائمة (الغنية) شمال هضبة البرازيل
- (٧) دلل/ يسود المظهر الهضبي في البرازيل
- ـ حيث توجد هضبة البرازيل في الوسط والجنوب
 - وبعض الهضاب في الشمال

 - (<mark>٨) دلل / تنوع المناّخ في البرازيل</mark> لـ حيث يسود المناخ الاستواني (في حوض الامازون والسهل الساحلي الشمالي)
- ويسود المناخ المداري الحار (هضبة البرازيل والسهول
- ويسود المناخ المعتدل الرطب في أقصى الجنوب الشرقي
- (٩) دلل سكان البرازيل خليط من أجناس مختلفة
 - ل. حيث الهنود الحمر (السكان الأصليون) والأوروبيون – والعناصر السوداء (ذات أصول
- (١٠) دلل / شهدت البرازيل تطور كبيرا في الصناعة
 - فيالماضي
 - كأثت تقتصر على الصناعات الغذائية والمنسوجات والصناعات الكيماوية
 - تطورت وظهرت الصناعات الثقيلة مثل صناعة الحديد والصلب والسيارات والطائرات والآلات الكهربائية
 - (۱۱) دلل/ پوجد تبادل تجاری وعلاقات اقتصادیة بين مصر والبرازيل
 - تصدر مصر إلى البرازيل (الأقطان المواد الغذائية الأثاث – المنسوجات – الأسمدة)
 - تستورد مصر من البرازيل (الحبوب الغذائية خاصة الزيتية – السكر – البن – اللحوم – الحديد)

(۱۲)ما النتائج / الموقع الفلكي للبرازيل

- ل. أدى إلى وقوع البرازيل في المناطق الاستوائية والمدارية
- ا. وسيادة المناخ المعتدل الرطب في أقص الجنوب الشرقي للبرازيل

(۱۳) ماالنتائج/امتلاك البرازيل ثروة حيوانية كبيرة

المنتجة البرازيل من الدول الرئيسية المنتجة والمصدرة للحوم

أسئلة دولة نيجيريا

تنوع النبات الطبيعي في نيجيريا

ا. بسبب وقوع معظم نيجيريا ضمن الاقليم المدارى فتنمو حشائش السافانا ووقوع الاطراف الجنوبية ضمن الاقليم الاستوائى فتنمو الغابات الاستوائية والمدارية

ارتفاع كثَّافة السكان في نيجيرياً في الغرب والسهول الشمالية وهضبة جوس

ا. بسبب وجود الأراض الزراعية والمراعى ومناطق التعدين

قلة عدد السكان في دلتا نهر النيجر جنوب نيجيريا

 ل. بسبب وجود الغابات الكثيفة والظروف المناخية القاسية

وجود ثروة كبيرة من الأبقار والأغنام والماعز في نيجيريا

- لـ بسبب وجود مراعى حشائش السافانا <mark>تنتج نيجيريا كميات كبيرة من الأسماك</mark>
- ا۔ بسبب الساحل الطویل علی خلیج غینیا وأنهار وبحیرات بالداخل

<mark>دلل / تنوع المناخ في نيجيريا</mark>

- ل. حيث يقع معظم نيجيريا ضمن الاقليم المدارى
 - ا. والاجزاء الجنوبية ضم الاقليم الاستوائي

دلل/ تنوع النبات الطبيعي في نيجيريا

 حيث تغطى الغابات الاستوائية والمدارية الجزء الجنوبي لنيجيريا وتنمو حشائش السافانا شمال الغابات المدارية

وجود علاقات اقتصادية بين مصر ونيجيريا

- ا. حيث تصدر مصر إلى نيجيريا الأسمدة والمعدات الثقيلة والأسلاك النحاسية ومواسير الألومنيوم ومحولات الكهرباء
 - ـ وتستورد مصرمن نيجيريا السلع الغذائية وأهمها الحبوب الزيتية

أسئلة دولة ألمانيا

ا. تعد المرتفعات الوسطى في ألمانيا مناطق جذب للسياح

- لان المرتفعات الوسطى تغطى بالغابات
 المخروطية وتكثر بها التلال والينابيع المائية
 - انكماش مساحة الحشائش السهل الساحلي في ألمانيا
- بسبب إحلال الزراعة محلها والتوسع العمراني
 تطور الصناعة الألمانية بعد الحرب العالمية
 الثانية
- بسبب توافر مقومات الصناعة وتدفق الاستثمارات – وتوافر المراكز العلمية المتقدمة
 - ما النتائج / وقوع ألمانيا في نطاق مناخ غرب أوروبا
 - ل أدى إلى سقوط الأمطار طوال العام خاصة في الشمال
 - ا عتدال المناخ صيفا وترتفع درجة الحرارة كلّما اتجهنا نحو الشرق
 - ا نخفاض الحرارة شتاء إلى اقل من الصفر خاصة نحو الداخل
 - ٥. ما النتائج / استخدام ألمانيا التكنولوجيا والأساليب العلمية المتقدمة في الأنشطة الاقتصادية
 - الحديثة الزراعة لاعتمادها على التكنولوجيا الحديثة
 - الحوم الماشية والخنازير والأغنام لإنتاج اللحوم والألبان في حظائر بأساليب علمية حديثة
- ـ توسع وتطور الصناعة بعد الحرب العالمية الثانية لتوافر المركز العلمية المتقدمة

دلل/ وجود علاقات ثقافیة وعلمیة بین مصر والمانیا

- حيث توجد الجامعة الألمانية بالقاهرة والمركز الثقافي الألماني
 - ل. وهيئة التبادل العلمى الألمانية ومعهد الآثار الألماني

٧. دلل / قوة العلاقات الاقتصادية بين مصر والمانيا

- حیث تمول آلمانیا محطات تولید الکھرہاء من الریاح فی مصر
- نصدر مصر إلى ألمانيا البترول والغاز الطبيعى والملابس
 - ل. وتستورد مصر من ألمانيا السيارات والآلات والصناعات الكيماوية

ما النتائج المترتبة على اتساع مساحة الولايات المتحدة الامريكية وتنوع تضاريسها

اً . أدى إلى تنوع المناخ وبالتالي تنوع النبات الطبيعي من منطقة لأخرى

وفرة الموارد الطبيعية وتنوعها بالولايات المتحدة الامريكية

ا. أدى إلى تنوع الأنشطة الاقتصادية وضخامة الإنتاج وبالتالي اصبحت الولايات المتحدة الأمريكية القوة الاقتصادية الأولى في العالم

دلل

ترتبط مصر مع الولايات المتحدة بعلاقات قوية في مختلف المحالات

- ا۔ حیث توجد اتفاقیات اقتصادیہ وثقافیہ وتکنولوجیہ وعلمیہ
- ل واتفاقيات تجارية مثل اتفاقية التجارة الحرة واتفاقية المناطق الصناعية المؤهلة (الكويز)
- ل. تستورد مصر من الولايات المتحدة الأمريكية (أسلحة وطائرات ومنتجات تكنولوجية)

تتعدد المناطق الصناعة الرئيسية بالولايات المتحدة . الامريكية

- حيث توجد في منطقة الشمال الشرقى والتى تضم المدن الصناعية الكبرى ومنطقة البحيرات العظمى
 - ا. منطقة الجنوب وتشمل مدن صناعية أهمها برمنجهام
 - ل، منطقة الغرب الساحلى وتضم مدن صناعية أهمها سان فرانسيسكو

تابع كل فيديوهات المراجعات على قناتنا على اليوتيوب

تحياتي ليكم

مستر/ عطا زکی شحتو

أسئلة الولايات المتحدة الأمريكية

بمتفسر

يتركز نحو ٥٠ % من سكان الولايات المتحدة الأمريكية في إقليم نيوإنجلند

 بسبب وجود المدن الكبرى (نيويورك) و المناطق الصناعية والتجارية الكبرى

ارتفاع الكثافة السكانية في الساحل الغربى للولايات المحدة الأمريكية

- ل بسبب وجود المدن الكبرى والمناطق الصناعية والتجارية مثل سان فرانسيسكو ولو أنجلوس
 - ل ووجود المناطق الزراعية الخصبة

يقل السكان في ولاية آلاسكا

اـ **بسبب برودة الجو**

يقل السكان في المرتفعات والأحواض الغربية بالولايات المتحدة الأمريكية

الطروف الطبيعية الصعبة

توجد ثروة سمكية كبيرة بالولايات المتحدة الأمريكية

ا. بسبب وقوعها على محيطين كبيرين هما الأطلنطي والهادي بالإضافة إلى الأنهار والبحيرات مخامة وتنوع الانتاح الذراعي في الولايات المتحدة

<mark>ضخامة وتنوع الإنتاج الزراعي في الولايات المتحدة</mark> الأمريكية

- - ا ، سهول نهر المسيسبي في الوسط
 - الجنوب الشرقي
 - الم وفي الوادي الأوسط بكاليفورنيا ·
 - ا۔ وعلی جوانب المرتفعات
 - العتماد الولايات المتحدة على التكنولوجيا الحديثة

تعد الولايات المتحدة أولى الدول الصناعية السبع (القوة الصناعية الأولى في العالم)

- الم بسبب توافر كل مقومات الصناعة بها الم
- ل وإسهامها بحصة كبيرة من الإنتاج العالمي في صناعة (السيارات – والصلب – والألومنيوم)
- ل. وتحتل المرتبة الأولى عالميا في صناعة الطائرات وسفن الفضاء والأقمار الصناعية
 - ل. وتنتج ثلث الإنتاج العالمي من الصناعات الإلكترونية والكهربائية

تعد الولايات المتحدة القوة الاقتصادية الأولى في العالم

ل. بسبب وفرة الموارد الطبيعية وتنوعها مما أدى
 إلى تنوع الأنشطة الاقتصادية وضخامة إنتاجها